

WOLF BRAKE FLUID DOT 5.1

14/04/2025
5075

Синтетична гальмівна рідина, призначена для гідравлічних гальмівних систем, для яких потрібно використовувати рідини найвищої якості. Її склад забезпечує високу хімічну стабільність, чудову стійкість до утворення осаду та високу стійкість до окиснення, завдяки чому рідину можна застосовувати з усіма матеріалами, які зазвичай використовуються в гальмівних системах.

ЗАСТОСУВАННЯ

Вона використовується в усіх гідравлічних гальмівних системах (включно з антиблокувальною гальмівною системою, ABS), для яких згідно з вимогами виробників потрібно застосовувати рідину, що відповідає зазначеним нижче характеристикам. Також підходить як рідина для гідропідсилювача керма та гідротрансформатора. Діапазон температур: від -40 до 270 °C.

ОСОБЛИВОСТІ

Температура кипіння: дуже висока температура кипіння, безпечне гальмування
Антикорозійні властивості: повний захист гальмівної системи
Сумісність з еластомерами: відсутність витоків або втрат рідини

SPECIFICATION LEVEL

FMVSS	116 DOT 4	ISO	4925 Class 5.1
FMVSS	116 DOT 5.1	SAE	J 1703
FMVSS	116 DOT 3	SAE	J 1704
ISO	4925 Class 3&4		

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	2.16
pH	ASTM D1287		7.5
	ASTM D1120	°C	275
Рівноважна температура кипіння "зволоденої" рідини (WERBP)	ASTM D1120	°C	187
Щільність при 20°C	ASTM D4052	g/ml	1.069
Кінематична в'язкість при -40°C	ASTM D445	mm ² /s	810

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

